



ЗАБЕЛЕЖКИ

- Над отворите се разполагат ПП ивици от минерална вата с клас реакция по огън А1 или А2 и ширина 20cm.
- Над- горните 2 стълбищни рамена се изолират с XPS от външната страна.
- Неообработените fugи при вече подменената фасадна дограма да се дообработят.
- Преди монтажа на топлоизолацията по фасадите е необходимо компроментираните и подкожухени дебелослойни мазилки и мозайки да се отстранят до основа, като почистените участъци се обезпрашат и възстановяват с подходяща мазилка. По същия начин се обработват и участъците с вече опаднала мазилка и/или мозайка.
- При подмяна на старата дограма, fugите между новата каса и стената трябва да се измажат и уплътнят внимателно и отговорно! От вън страниците на прозорците се оформят с топлоизолационна система дебелина 2cm, ОТ ВЪТРЕ СЕ ИЗМАЗВАТ С МАЗИЛКА ИЛИ ГИПСОКАРТОН И СЕ ПОЛАГА ФИНИШ СПОРЕД ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕТО НА ПОМЕЩЕНИЕТО!
- Паралетите по терасите да се ремонтират, преобядисат и да им се увеличи височината на 105cm от готов под, чрез добавяне на хоризонтални елементи и нова ръкохватка по Детайл \$.
- Предвижда се основен ремонт на покривното покритие и стрехите: Покривът ще се разкрие, ще се изпълни дъсчена обшивка, ще се положи битумна мушама и ще се монтира керемидите, като старите и счупени керемиди и капаци ще се подменят. Ще се подмени обшивката на стрехите и ще се монтира нови челни дъски
- Старите водосточни тръби и улици се подменят с нови такива

- ПРЕДИ ПОРЪЧКА НА ДОГРАМАТА ДА СЕ ВЗЕМАТ РАЗМЕРИ ОТ МЯСТО!
- НОВАТА ДОГРАМА Е ОТБЕЛЯЗАНА С ЧЕРВЕН ЦВЯТ В ЧЕРТЕЖА.
- СТРАНИЦИТЕ НА ПРОЗОРЦИТЕ ДА СЕ ТОПЛОИЗОЛИРАТ С ФАСАДНА СИСТЕМА ОТ EPS/XPS С ДЕБЕЛИНА 2 CM.
- ПРИ ПРОЗОРЦИТЕ СЕ ПРЕДВИЖДА МОНТАЖ НА АЛУМИНИЕВ ПЕРВАЗ ОТВЪН И PVC ПЕРВАЗ ОТВЪТРЕ.
- ПРИ СИТУАЦИЯ РАЗЛИЧНА ОТ ПРОЕКТНАТА ДА СЕ ТЪРСИ ПРОЕКТАНТА ЗА ДАВАНЕ НА РЕШЕНИЕ.



"ТОДОРОВ ИНЖЕНЕРИНГ" ЕООД
бул. Стефан Стамболов №30 ет. 2, гр. София
тел. +359 893 42 20 10
e-mail: todorov_engineering@abv.bg

Управител: инж. Г. Тодоров



СЪГЛАСУВАЛИ ПРОЕКТАНТИ

Конструктивна	инж. Г. Тодоров	
ЕЕ	инж. Е. Чалъкова	
ПБ	инж. А. Костов	

ОБЕКТ: „Технически проект за въвеждане на мерки за енергийна ефективност и обновяване на сграда на многофамилна жилищна сграда на ул. „Дельо Войвода“ № 1 в гр.Златоград - СС „Зюмбюл“;

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
ОБЩИНА ЗЛАТОГРАД

ЧЕРТЕЖ: ФАСАДА ИЗТОК

ЧАСТ:	АРХИТЕКТУРНА	ФАЗА:	ТП
МАЩАБ	1:50	ДАТА	08.2018г.
		ЛИСТ	11/14

ЧЕРТЕЖЪТ Е ПОД ЗАКРИЛА НА ЗАКОНА ЗА АВТОРСКОТО ПРАВО
ИЗПОЛЗВА СЕ ЕДНОКРАТНО ПРАВО НА ПРОМЕНИ ИМА САМО ФИРМАТА И АВТОРЪТ